Limax	parvulus Normand	=	laevis Müller.
"	polyptyelus Bourguignat	=	Lallemantia.
22	Pyrenaeus Comp.		cinereo-niger Wolf.
22	reticulatus Müller		agrestis Linné.
22	rufus Linné	==	Arion.
22	rusticus Millet	=	Amalia.
22	salicium Bouillet	=	Lehmannia.
19	scandens Normand	==	**
79	scopulorum Fabricius	=	n
17	serotinus Schrenk	=	tenellus Nilsson.

serotinus Schrenk = tenellus
Sowerbyi Férussac = Amalia.
subfuscus Draparnaud = Arion.
succineus Müller = tenellus

", unguicula (Limacella) Turton = variegatus Draparnaud.

", variegatus Lowe, Albers = calandymus Bourguignat.

Milax Gray = Amalia Moquin-Tandon.

Gesellschaftsangelegenheiten.

Affaires de la Societé. - Affairs of the Society.

Für die Bibliothek eingegangen:

87. Martens, Ed. von, Ueber die Verbreitung der europäischen Land- und Süsswassergasteropoden. Inauguraldissertation. Tübingen, 1855. Vom Verfasser.

88. Annales de la Société Malacologique de Belgique. Tome I, II u. III.

89. Beck, H., Index Molluscorum praesentis aevi musei Principis augustissimi Christiani Frederici. Hafniæ. 1837. — Aus Rossmässlers Nachlass mit Notizen desselben.

Literatur.

Der zoologische Garten. Aug. 1870.

Noll, D. C., Bitterling und Malermuschel. — Enthält die Mittheilung, dass es Herrn Dr. med. Schott in Frankfurt gelungen ist, in einem Springbrunnen daselbst aus den in Muscheln enthaltenen Fischembryonen den Rhodeus amarus zu erziehen.

Malakozoologische Blätter. Bd. XVII. Bogen 2-5.

p. 23. Lischke, Dr. C. E., Diagnosen neuer Meeresconchylien von Japan. (Triton Loebbekei, Haliotis supertexta, Acmaea concinna [nächstverwandt

- mit Schrenkii], Soletellina Boeddinghausi, Chama ambigua, Dunkeri, semipurpurata, retroversa, Pecten quadriliratus.)
- p. 29. Pfeiffer, Dr. L., Zwei neue Achatinen (Ach. Dohrniana aus Angola, zunächst mit Welwitschii Morel., und Dammarensis aus Dammara, zunächst mit Bayonniana Morelet verwandt).
- p. 32. Martens, Ed. von, Conchylien ans dem oberen Nilgebiet. (Neu Pl. Sudanicus, die erste nicht amerikanische Art aus der Gruppe des Pl. Guadeloupensis Sow.)
- p. 35. Friedel, Ernst, Zur Kunde der Weichthiere Schleswig-Holsteins. S. 38. Hamburg. S. 42. Lübeck, Travemünde und die Neustädter Bucht. S. 46. Kiel. S. 52. Ostholstein. S. 58. Knoop und der Eiderkanal. S. 59. Glücksburg und die Flensburger Föhrde. S. 64. Husum, Tondern. S. 66. Föhr, Sylt und die Halligen. S. 71. Die Westsee. S. 78. Neuwerk. S. 79. Die schleswigschen Austern. Für die deutsche Fauna neu ist Hyalina excavata Bean.

Mémoires de la Société Malacologique de Belgique. Tome III. 1868.

- p. 9. Thielens, Armand, Notes conchyliologiques par le Docteur Ad. Senoner, traduites de l'italien.
- p. 15. Lallemant, Ch., Malacologie des environs d'Alger. 1) Alger et ses environs. Aperçu géologique. Climatologie. Bibliographie. 2) Mollusques des environs d'Alger (4 Limax, 2 Krynickyllus, 2 Milax, 2 Testacella, 2 Succinea, 6 Zonites, 41 Helix, 2 Bulimus, 14 Férussacia, 2 Clausilia, 10 Pupa, 7 Vertigo, 3 Caecilianella, 2 Glandina, 2 Carychium, 2 Alexia, 10 Planorbis, 3 Physa, 2 Limnaea, 2 Ancylus, 2 Acme, 1 Bythinia, 2 Hydrobia, 2 Amnicola, 1 Melanopsis, 1 Neritina, 1 Sphaerium, 2 Pisidium, 3 Unio). 3) Table générale des espèces.
- p. 65. Roffæn, François, Mollusques terrestres et fluviatiles receuillies en Suisse. (1 Vitrina, 3 Suceinea, 6 Zonites, 27 Helix, 5 Bulimus, 9 Clausilia [Weyersi Roff. n. sp.], 6 Pupa. 3 Planorbis, 6 Limnaea, 2 Cyclostoma, 1 Aeme, 2 Bythinia, 2 Paludina, 2 Valvata [Colbeaui Roff. n. sp.], 2 Anodonta, 1 Unio, 2 Cyclas.)
- p. 85. Colbeau, Jules, Liste générale des Mollusques vivants de la Belgique, dressée d'après les documents publiés par les auteurs.
- p. 113. Lanszweert, Edouard, Liste des Zoophytes et des mollusques inférieures (Tuniciers et Bryozoaires) du Littoral belge.

(Nach jetzt erfolgtem Eintreffen des Bandes vervollständigt dieser Nachweis unsere Notiz in Nr. 3. S. 47. 1870. Bd. IV ist noch nicht in unsern Händen.)

Berichtigung.

S. 79, Z. 3 v. u.: statt Panne lies Panke; S. 80, Z. 1: statt Teyler-See lies Tegeler-See.